

# Panasonic L-serie 5 - 7 - 9 kW, Hydro-Split 4-zijdig, WW, RT 25-03-2024

Dit is een principe schema, geen werktekening!

De installateur dient zelf te bepalen waar hij afsluiters plaatst en eventuele andere appendages als vuil/magneet filter, vulaansluiting, ontluchter en dergelijke aanbrengt.

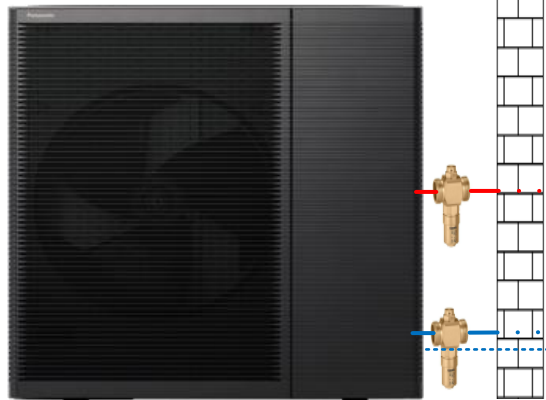
|      | buitendeel  | binnendeel     |
|------|-------------|----------------|
| 5 kW | WH-WDG05LE5 | WH-SDC0509L3E5 |
| 7 kW | WH-WDG07LE5 | WH-SDC0509L3E5 |
| 9 kW | WH-WDG09LE5 | WH-SDC0509L3E5 |

E voeding binnendeel WP:  
2 separate groepen 16A, 3 X 2,5 mm<sup>2</sup>

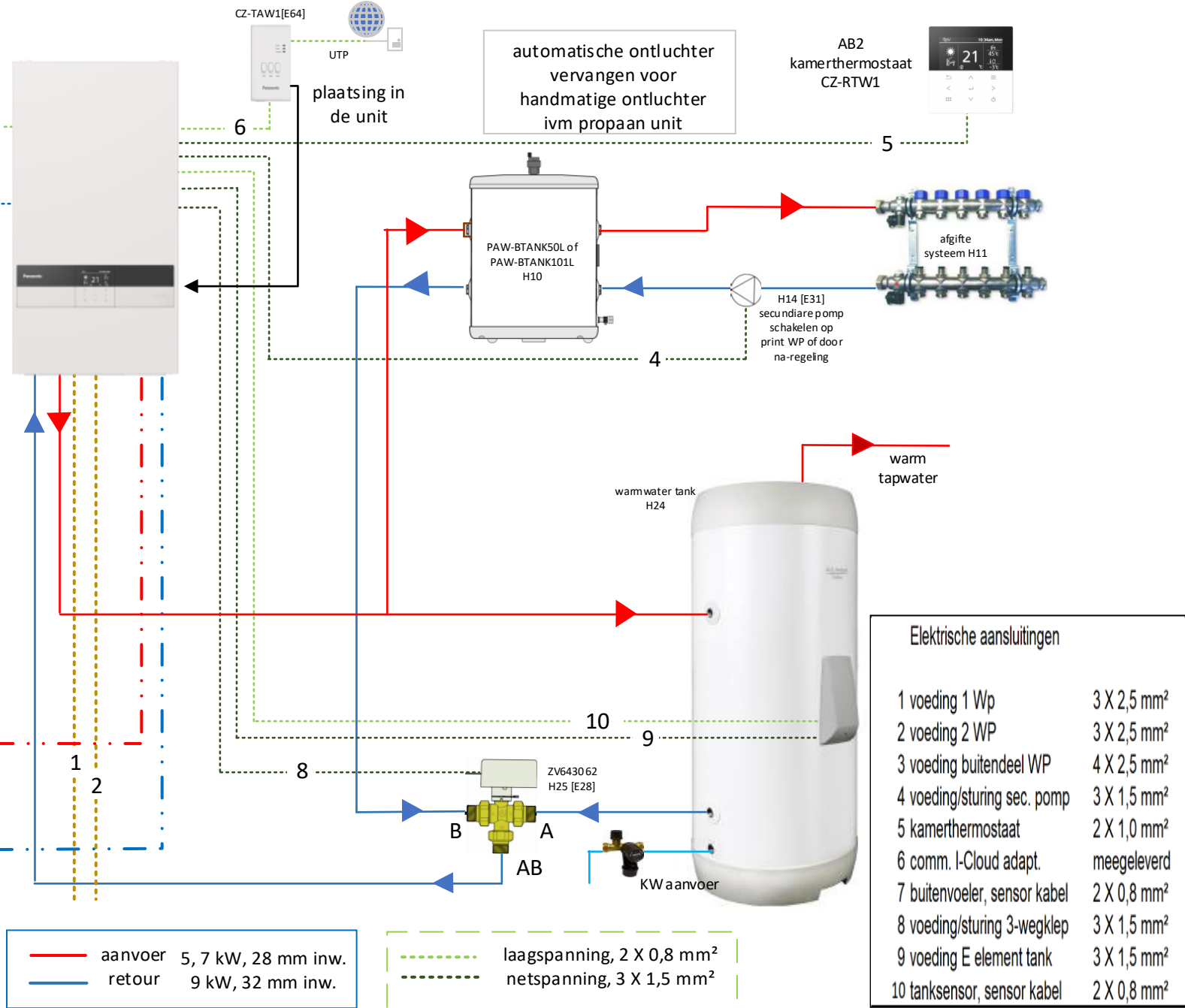
E voeding buitendeel WP:  
4 X 2,5 mm<sup>2</sup> (1 ader aarde)

**LET OP!**  
werkschakelaar boven de unit plaatsen ivm Propaan!

2x vorstbeveiligingsklep 1"



| leidingen bi/bu |                                                             |
|-----------------|-------------------------------------------------------------|
|                 | 5 kW 20 mm inw.<br>7, 9 kW 25 mm inw.<br>Max 30 m/ 10m Hoog |
|                 |                                                             |



|  |                             |
|--|-----------------------------|
|  | aanvoer 5, 7 kW, 28 mm inw. |
|  | retour 9 kW, 32 mm inw.     |

|  |                                       |
|--|---------------------------------------|
|  | laagspanning, 2 X 0,8 mm <sup>2</sup> |
|  | netspanning, 3 X 1,5 mm <sup>2</sup>  |

| Elektrische aansluitingen    |                         |
|------------------------------|-------------------------|
| 1 voeding 1 Wp               | 3 X 2,5 mm <sup>2</sup> |
| 2 voeding 2 WP               | 3 X 2,5 mm <sup>2</sup> |
| 3 voeding buitendeel WP      | 4 X 2,5 mm <sup>2</sup> |
| 4 voeding/sturing sec. pomp  | 3 X 1,5 mm <sup>2</sup> |
| 5 kamerthermostaat           | 2 X 1,0 mm <sup>2</sup> |
| 6 comm. I-Cloud adapt.       | meegeleverd             |
| 7 buitenvoeler, sensor kabel | 2 X 0,8 mm <sup>2</sup> |
| 8 voeding/sturing 3-wegklep  | 3 X 1,5 mm <sup>2</sup> |
| 9 voeding E element tank     | 3 X 1,5 mm <sup>2</sup> |
| 10 tanksensor, sensor kabel  | 2 X 0,8 mm <sup>2</sup> |

aan deze tekening kunnen geen rechten ontleend worden